

SŁOWNIK CZYNNOŚCI- PLAN POZYSKANIA

| Typ planu | | Grupa czynności | | Czynność | | Jm |
|-----------|-------------|-----------------|--|------------------------------|--|----|
| kod | objasnienie | kod | objasnienie | kod | objasnienie | |
| POZ | pozyskanie | TPP | trzebież późna pozytywna | CWDPN-I CWDPN-L ZRYWKA | całkowity wyrób drewna iglastego pilarką w warunkach nizinnych całkowity wyrób drewna liściastego pilarką w warunkach nizinnych zrywka drewna do miejsca wskazanego przez leśniczego | M3 |
| | | TWP | trzebież wczesna pozytywna | | | |
| | | IC | rębnia IC | | | |
| | | IIIB | rębnia IIIB | | | |
| | | IIIBU | rębnia IIIB - cięcie uprzążające | | | |
| | | PR | przygodne w drzewostanach rębnych | | | |
| | | PPR | przygodne w drzewostanach przedrębnych | | | |
| | | PŁAZ | uprzążanie płazowin | | | |
| | | UPRZPOZ | uprzążanie inne | | | |
| | | CP-P | czyszczenie późne | | | |
| | | POZ-P | inne czynności z pozyskania drewna | | | |

Opis prac do wykonania:

1. Prace przy pozyskaniu drewna należy rozpocząć od właściwego przygotowania powierzchni roboczej zgodnie z zasadami bhp tj.:

- oznakowanie dróg dojazdowych tablicami ostrzegawczymi,
- usunięcie drzew trudnych, niebezpiecznych itp.,
- usunięcie podszytu (dotyczy zrębów),
- ustalenie przez leśniczego kierunku obalania drzew oraz miejsca zrywki.

Ścinka powinna być prowadzona zgodnie z przepisami bhp, przy pomocy odpowiedniego sprzętu i narzędzi, jak np. pilarka spalinowa, siekiera, klin, tyczka kierunkowa, dźwignia-obracak, z uwzględnieniem występujących zagrożeń i przeszkód. Obowiązuje odpowiednie przygotowanie stanowiska roboczego.

2. Zrywka mechaniczna drewna powinna być prowadzona do miejsca wskazanego przez leśniczego, zgodnie z przepisami bhp, z użyciem odpowiedniego sprzętu (zrywka drewna dłuźycowego - ciągniki przysposobione do półpodwieszanej zrywki drewna poprzez zamontowanie urządzenia zrywkowo-mygłującego typu wciągarka, kleszcze zrywkowe lub inne równoważne; zrywka drewna stosowego - ciągniki zrywkowe lub ciągniki zagregowane z przyczepami do zrywki nasiębierniej wyposażone w żuraw do załadunku drewna lub inne) w sposób ograniczający niszczenie podłoża, istniejących nalotówi drzew pozostających na powierzchni. Drewno stosowe powinno być układane na legarach w stosy regularne w jarmach.